

Цель реализации программы: является подготовка слушателей, направленная на получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Срок освоения программы – 256 часов

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Категория слушателей: к освоению программы допускаются лица, замещающие штатные должности специалистов по пожарной профилактике, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Учебный план программы

№ п/п	Наименование учебного модуля, дисциплины, раздела, темы	Трудоемкость в часах		
		Всего	Аудиторные занятия	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Раздел 1. Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров.	8	8	-
2.	Тема 1.1. Пожары. Виды, классификация пожаров	4	4	-
3.	Тема 1.2. Опасные факторы пожара	4	4	-
4.	Раздел 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	45	40	5
5.	Тема 2.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	5	5	-
6.	Тема 2.2. Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	5	5	-
7.	Тема 2.3. Федеральный государственный пожарный надзор	5	5	-
8.	Тема 2.4. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	5	5	-
9.	Тема 2.5. Аккредитация	5	5	-
10.	Тема 2.6. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	5	5	-
11.	Тема 2.7. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	5	5	-
12.	Тема 2.8. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	5	5	-
13.	Тема 2.9. Практические занятия	5	-	5
14.	Раздел 3. Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций	40	40	-
15.	Тема 3.1. Противопожарный режим на объекте	5	5	-
16.	Тема 3.2. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	5	5	-
17.	Тема 3.3. Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	5	5	-
18.	Тема 3.4. Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического	5	5	-

	обслуживания и ремонта			
19.	Тема 3.5. Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	5	5	-
20.	Тема 3.6. Требования пожарной безопасности к опасным производственным объектам	5	5	-
21.	Тема 3.7. Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	5	5	-
22.	Тема 3.8. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	5	5	-
23.	Раздел 4. Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	100	92	8
24.	Тема 4.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	5	5	-
25.	Тема 4.2. Система предотвращения пожаров	5	5	-
26.	Тема 4.3. Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	5	5	-
27.	Тема 4.4. Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	5	5	-
28.	Тема 4.5. Пожарная опасность наружных установок	5	5	-
29.	Тема 4.6. Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	5	5	-
30.	Тема 4.7. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	5	5	-
31.	Тема 4.8. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	6	6	-
32.	Тема 4.9. Система противопожарной защиты	5	5	-
33.	Тема 4.10. Пути эвакуации людей при пожаре	6	6	-
34.	Тема 4.11. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	5	5	-
35.	Тема 4.12. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	5	5	-
36.	Тема 4.13. Система противодымной защиты	5	5	-
37.	Тема 4.14. Ограничение распространения пожара за пределы очага	5	5	-
38.	Тема 4.15. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	5	5	-
39.	Тема 4.16. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	5	5	-
40.	Тема 4.17. Общие требования к пожарному оборудованию	5	5	-
41.	Тема 4.18. Источники противопожарного водоснабжения	5	5	-
42.	Тема 4.19. Практические занятия	8	-	8
43.	Раздел 5. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	25	25	-
44.	Тема 5.1. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	7	7	-
45.	Тема 5.2. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и	6	6	-

	сооружений			
46.	Тема 5.3. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	6	6	-
47.	Тема 5.4. Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	6	6	-
48.	Раздел 6. Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим	30	24	6
49.	Тема 6.1. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	6	6	-
50.	Тема 6.2. Пожарная техника и средства пожаротушения	6	6	-
51.	Тема 6.3. Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	6	6	-
52.	Тема 6.4. Спасение людей при пожарах	6	6	-
53.	Тема 6.5. Практические занятия	6	-	6
54.	Итоговый зачет	8	8	-
55.	Итого	256	237	19